



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.08.2022

№ 21/23-р

*Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства:
«Газопровод – ввод высокого давления для газификации мультитопливной автомобильной заправочной станции, расположенной по адресу: Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, 1-ый км автодороги г. Гусь-Хрустальный – г. Владимир (земельный участок с к.н. 33:14:001301:386)» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту*

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 11.08.2022 № 21:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства: «Газопровод – ввод высокого давления для газификации мультитопливной автомобильной заправочной станции, расположенной по адресу: Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, 1-ый км автодороги г. Гусь-Хрустальный – г. Владимир (земельный

участок с к.н. 33:14:001301:386)» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 1 763,00 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,32 МПа в размере 1 795 557,01 руб. (без НДС) согласно приложению.

2. Поручить АО «Газпром газораспределение Владимир» представлять в Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области ежеквартальный отчет о доходах и расходах, связанных с деятельностью по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительной организации.

3. Настоящее распоряжение действует с 19 августа 2022 года и подлежит опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение
к распоряжению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 11.08.2022 № 21/23-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод – ввод высокого давления для газификации мультитопливной автомобильной заправочной станции, расположенной по адресу: Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, 1-ый км автодороги г. Гусь-Хрустальный – г. Владимир (земельный участок с к.н. 33:14:001301:386)» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 1 763,00 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,32 МПа (без НДС)

№ п/п	Показатели	Расходы, руб.
1	Расходы на разработку проектной документации	112 970,81
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	1 307 042,81
2.1.	Строительство стальных газопроводов	248 215,86
2.1.1	Надземная прокладка	171 498,94
2.1.1.1.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 159-218 мм	171 498,94
2.1.2.	Подземная прокладка	76 716,92
2.1.2.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 159-218 мм	76 716,92
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	1 058 826,95
2.2.2.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 160-224 мм	1 058 826,95
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	7 301,00
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	9 131,00
5	Эффективная ставка налога на прибыль	20,00%
6	Налог на прибыль	359 111,40
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	1 795 557,01
8	Налог на добавленную стоимость, 20%	0,00
9	ИТОГО	1 795 557,01

